

Hauptwerte: Pegel Imsweiler / Gewässer: Alsenz

Hauptwerte Abfluss für die Reihe 1953 – 2005

Abfluss in m ³ /s	Winter-Halbjahr	Sommer-Halbjahr	Abflussjahr	Datum
NQ	0,014	0,018	0,014	08.12.1989
MNQ	0,358	0,246	0,203	
MQ	1,45	0,663	1,05	
MHQ	15,5	9,67	17,6	
HQ	28,6	31,6	31,6	24.05.1978

Die 10 größten Hochwasserereignisse 1953 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)	Wasserstand in cm
1	24.05.1978	31,6	185	366
2	22.09.1967	30,6	179	348
3	11.05.1970	29,6	173	348
4	21.12.1993	28,6	167	329
5	31.12.1981	27,9	163	334
6	02.02.1979	27,7	162	332
7	24.12.1967	27,5	161	319
8	02.01.2003	27,4	160	329
9	15.01.1968	26,9	157	313
10	09.04.1983	26,8	157	324

Die 10 kleinsten Niedrigwasserereignisse 1953 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)
1	09.12.1989	0,014	0,082
2	14.09.1999	0,018	0,105
3	26.07.1964	0,055	0,321
4	16.06.1973	0,068	0,397
5	10.09.1953	0,07	0,409
6	16.07.1963	0,078	0,456
7	17.11.1974	0,088	0,514
8	22.06.1954	0,089	0,52
9	15.10.1961	0,104	0,608
10	21.07.1959	0,104	0,608